



UBA
Universidad de Buenos Aires
Argentina virtus robur et studium



EXP-UBA 16289/18

BUENOS AIRES; 13 de Marzo de 2018.-

VISTO la solicitud elevada por la Junta Departamental del Departamento de Fisicomatemática, mediante la cual propone la designación de la Dra. **Graciela RABILLER**, como docente a cargo de asignaturas que conforman el 3º año, de la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Medicina Nuclear, de esta Casa de Estudios, ello a partir del 1º de marzo de 2018 y por el término de un año; y

CONSIDERANDO:

Que las asignaturas Radiofarmacia Aplicada I y Radiofarmacia Aplicada II, se dictan en el Servicio de Medicina Nuclear del Hospital de Clínicas "José de San Martín" están a cargo de la mencionada profesional.

Que la propuesta de designación de la Dra. RABILLER es fundamental para asegurar un adecuado dictado, atento que para dictar las materias de referencia se requiere de personal con conocimientos teóricos especializados y sólidas nociones operativas.

Que la carrera de referencia se dicta en el marco de un Convenio con la CONEA, atento que son los Servicios de Medicina Nuclear los únicos equipados y habilitados para la realización de las asignaturas que conforman el 3º año de la Tecnicatura que nos ocupa.

Que la propuesta de que se trata, cuenta con el aval de la Junta Departamental de Fisicomatemática.

Por ello y atento a lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza y lo establecido en el artículo 63º del Estatuto Universitario.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA
Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- DESIGNAR como docente libre a cargo de los cursos *Radiofarmacia Aplicada I* y *Radiofarmacia Aplicada II*, a la Doctora **Graciela RABILLER**, a partir del 1º de marzo de 2018 y por el término de un (1) año.-

ARTÍCULO 2º.- Regístrese; comuníquese; dése a la Dirección de Personal para la intervención de su competencia; tomen razón las Direcciones de Concursos y de Docencia; y cumplido, archívese.-

RESOLUCIÓN N° 32



Laura Schreier
Secretaria Académica

Cristina Arranz
Decana